Index of Claims

10/626,583

Examiner

Manjunath N. Rao, Ph.D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SIBBESEN ET AL.

Art Unit

1652

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								Cla	Claim Date Claim								aim	Date														
Final	Original	2/11/2										Final	Original	75/2						,				Final	Original									
		۲,	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	╁					51	-		-	┝	\vdash	\vdash		-	┝╾	ł	├──	101	┢	-	H	├	-	-	\vdash	\vdash	H
-	3	╁	\vdash	-	┢	\vdash	╁	-	-	\dashv			52		-	\vdash		-		-	_	-		<u> </u>	102	┢	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		
-	1	╁	╁╾	┢	╁╾	┢	┢	<u> </u>	\vdash	\dashv			53	-	-	-	Н				-	-	١.		103	\vdash	_		╁	\vdash	-	\vdash	\dashv	\vdash
-	4	-	Η.	\vdash	┢	\vdash	┢	-	Н	\dashv			54	╟	-	-	-	Н	-		\vdash	\vdash			104	-	\vdash	-	-	Н		\vdash	\dashv	\vdash
-	3	╁	╁	\vdash	┢	-	╁	-		\dashv			55		 -	┝	\vdash	Н			_	-	2 -	-	105	-	-	┝	╁	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-
_	đ	╁	┢	-	├	╁	╁╾	H	\vdash	⊣			56	-	H	\vdash	┝					_			106		\vdash	H	H		Н	H	\dashv	\vdash
	7	1	\vdash		\vdash	\vdash	╁	╁		\dashv			57	 	\vdash	-	H								107	-	-	-		-	-	\vdash	\dashv	\vdash
	횽	+	\vdash	┢╌	┢	\vdash	┢	┢	\vdash	ᅥ			58		┢	一	\vdash		_						108			-	Н	-	Н	H	\dashv	
	4		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\dashv			59	-	-	\vdash	Н								109		-		H	H	Н	\vdash	\dashv	-
	10	K	1		t	 	-	\vdash	H	\dashv			60	\vdash	\vdash		-			-	_	-			110	-	┢	-	\vdash	Н	Н	\vdash	\neg	_
	44	+	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\Box	\dashv			61	-	-	\vdash	Н	Н				_			111	_	\vdash	-	┢	\vdash	Н		-	$\overline{}$
	12	レ	1	Т	 		T	\Box	П	\dashv			62	\vdash	\vdash	IТ	Н					_			112			Ι.	Ħ	Н	Н	\square	_	_
	13	N	Т	Т		T	\vdash	\vdash	П	\exists			63		\vdash		\vdash	Н		\dashv					113	-	┪	Н	┢	H	Н	\sqcap	\neg	_
	44-	Ť	T	\vdash		\vdash				\dashv	-		64		Т		П	П	\dashv				-		114	Н	T	-	H	Н	Н	\sqcap	_	_
	15	T	t		1	T	Г		М		-		65		Т		П	П							115	\vdash	<u> </u>		Ħ	Н	H	\sqcap	\dashv	
	16		T -			П	Г	Г	П	-			66										İ		116		\vdash		t	П	П	П		Г
	17					Г			П				67										- 44		117			Г	┢	П	П	\Box	$\overline{}$	Г
	18			_					П	T	- 1		68	_						\neg					118				Г	М			\neg	П
	19								П	\neg		-	69			\vdash				\neg			\$		119		1				П	\sqcap	\neg	Г
	20									\neg			70										-		120			Т		П	П	\Box	\neg	П
	21								П	\neg	٠ ا		71					П							121		T		Г		П	П	\neg	Г
	22									\neg			72												122							П	\neg	$\overline{}$
	23					Г					.5		73										.,-		123				Г			\Box		Г
	24. 25												74												124							П		Г
	25												75										.		125							\Box		Г
	25												76												126				Π			П		Г
	27												77							•					127		•							
	28												78										:		128							П		Г
	29		L								[79										- 7		129									Ī
	3þ										. [80												130									
	31					L							81].		131									
	32				_								- 82												132						\Box			
	33	L											83												133									
\square	34	_	_	L		_	_		Ш	_]			84		<u> </u>										134									_
<u></u>	35.	_	_	_	<u> </u>	_	_		\Box	ᆜ			85							\perp]				135					Ш		\Box		_
	36	<u> </u>	\Box	_	_	_			Ш		Į		86												136									_
\sqcup	37	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	Ш				87	L_		\Box]				137		\Box							
\square	38	 	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	_	ļ		88	L			Ш			_					138		$oxedsymbol{oxed}$	L		Ш	Ш			
\sqsubseteq	39	<u> </u>	\vdash	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	\dashv			89	Ш				Ш	_						139		Ш			Ш	Ш			
\vdash	4D	_	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\sqcup	_	ļ		90	Ш		\square	Ш]	Ш			140			_	\Box	Ш	Ш			
\vdash	4	ļ		_	<u> </u>	_		Щ		_			91	Щ			Ш		↓	_			-		141		$oxed{\Box}$		Ш	Ш				
igwdown	42	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├_	\vdash		Ш	\sqcup	_	ļ		92	Щ						_	_				142		Щ		Щ	Ш	$\sqcup \downarrow$	\Box	_	_
$\vdash \vdash$	43		Щ		<u> </u>		Ы	\square		_	ļ		93	Ш											143		L			Ш		┙	\sqcup	
\vdash	44	7		\vdash		L	Ь	Ш		_	ļ		94	Ш		\Box			_						144		Щ		Щ	Ш		_		
$\vdash \vdash$	45	#	\vdash	_	_	<u> </u>	\vdash	Ш	\sqcup	4	-		95	Ш		Щ					_		ŀ		145		L_		Щ		Ш			<u> </u>
\vdash	46	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	\Box	_	ļ		96	Ш	_	Щ		\Box				_			146	Ш	<u> </u>	_	Ш		Ш	\sqcup		
		7			Ш	$\vdash \vdash$	Щ		\rightarrow	\dashv	.		97							_	_	i	. }		147		L.,		Щ	Ш	Ш	\sqcup		
$\vdash \vdash$		4	\square	-	Ш		ш	$\mid \rightarrow \mid$	_	4	- }		98	\Box				_		_	_				148		<u> </u>		Щ	Ш	Щ	\Box		
\vdash			├		Щ	\vdash	Н	$\vdash \vdash$		4	ļ		99			\Box		_	_	4	_	_			149	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Щ	Ш	Щ	_		
ш	50	1	Ш		Ш		Ш	<u>l</u>			L		100				l								150				L	Ш	Ш			